



PPBH "PROMARK - BIS"

62-510 KONIN ul. Bydgoska 10/9
NIP 665-110-15-15 regon 311127790

STUDIUM OPRACOWANIA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY	
OBIEKT	Budowa ul. Nowej w miejscowości Kłodawa	
BRANŻA	DROGOWA	
LOKALIZACJA OBIEKTU	KŁODAWA działka numer: 504, 573/7, 573/4, 572, 556, arkusz mapy: 1 Jednostka ewidencyjna: Miasto Kłodawa, obręb: 0001 Kłodawa	
INWESTOR	GMINA KŁODAWA ul. Dąbska 17 62-650 Kłodawa	
ZAMAWIAJĄCY PROJEKT	GMINA KŁODAWA ul. Dąbska 17 62-650 Kłodawa	

WOJEWÓDZKI URZĄD
KONSERWATOR ZABYTKÓW
Wielkopolskiego Województwa
DELEGATURA w KONINIE
Konservatora Zabytków
UZGODNIONO ZE STANOWISKA
KONSERWATORSKIEGO
Załącznik do decyzji o pozwoleniu na budowę
z dnia 25.07.2022 r. nr 1472/2022
L.dz. 1472/2022
mgr Grzegorz Hudnik
Kierownik Delegatury w Koninie

Spis treści

CZĘŚĆ OPISOWA		
• Rodzaj obiektu budowlanego		Str. 3
• Kategoria obiektu budowlanego		Str. 3
• Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego		Str. 3
• Przedmiot zamierzenia budowlanego		Str. 3
• Powierzchnie		Str. 3
• Długość		Str. 3
• Szerokość		Str. 3
• Informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego		Str. 3
• Opinia geotechniczna		Str. 4-16
CZĘŚĆ RYSUNKOWA		
• Plan orientacyjny, skala 1:25 000	Rys.1	Str.17
• Mapa do celów projektowych, skala 1:500	Rys.2	Str.18
• Przekroje normalne, skala 1:50	Rys.3	Str.19

Rodzaj obiektu budowlanego

Na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 1999 r. w sprawie Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych (PKOB) (Dz. U. Nr 112, poz. 1316 z późn. zm.):

Sekcja: 2 OBIEKTY INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

Dział: 1 INFRASTRUKTURA TRANSPORTU

Grupa: 1 Autostrady, drogi ekspresowe, ulice i drogi pozostałe

Klasa: 2 Ulice i drogi pozostałe

Klasyfikacja obiektu budowlanego: **2112**

Kategoria obiektu budowlanego

Na podstawie Załącznika do Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.):

Kategoria XXV - drogi i kolejowe drogi szynowe k-1 . w-1,0

IV- elementy dróg publicznych i kolejowych dróg szynowych , jak : skrzyżowania i węzły ,wjazdy, zjazdy, przejazdy, perony, rampy k -5,0 w-1,0

Zamierzony sposób użytkowania

Obiekt po oddaniu do użytku będzie ogólnodostępny, jako element infrastruktury komunikacyjnej, publicznej.

Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego

Powierzchnie:

- jezdnia 929,0 m²
- chodniki -558,0 m²
- zjazdy indywidualne – 166,0 m²
- powierzchnia biologicznie czynna – 240.0 m²
- studnie wodościekowe 4 szt.

Długość ulicy 181,42,0 ,

szerokość jezdni 5,0 m

szerokość chodnika 2,0 m .

szerokość zjazdów 5,0 m

Informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego

Konstrukcja nawierzchni wykonana na podłożu niewysadzinowym grupa nośności G1

Z wyników opinii geotechnicznej ustalającej warunki gruntowo – wodne :

ustalono warstwa I grunty spoiste twardoplastyczne . Brak wody gruntowej do głębokości 3,0 m p.p.t.

mgr inż. Janusz Stachurski
KATOWICE
PROJEKTOWANIA, BUDOWANIA
I WYKONANIE
W ZAKRESIE DRÓG NR UPR. UAN 0346/II/32/88



P. P. B. H. PROMARK - BIS

UL. BYDGOSKA 10/9
62-510 KONIN

temat:	BUDOWA UL. NOWEJ W M. KŁODAWA	
lokalizacja:		
inwestor:	MIASTO I GMINA KŁODAWA	
rysunek:	PLAN ORIENTACYJNY	rys.nr 1
branża:	DROGOWA	skala 1:25000
stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	05.2022 r.
projektant:	<i>mgr inż. Janusz Stacherski UAN.8346/II/32/88 Spec. konstrukcyjno-inżynierskiej w zakr. drogi</i>	
sprawdzający:	<i>inż. Artur Szymczak WKP/0065/PWOD/05 Specjalności drogowej</i>	
opracował:	<i>inż. Radosław Karbowy</i>	